



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL RETTORE

VISTA	la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
VISTO	il D.M. 45/2013 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati"
VISTO	il D.M. n. 509 del 03/11/1999 e successive modifiche;
VISTO	il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
VISTA	la delibera del Senato Accademico del 23 giugno 2020 con la quale è stata approvata l'istituzione dei dottorati di ricerca per il 36° ciclo;
VISTO	il D.R. con il quale è stato bandito il concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2020/2021 - 36° ciclo;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente in data 21 luglio 2020 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in INGEGNERIA ELETTRICA, DEI MATERIALI E DELLE NANOTECNOLOGIE [DOTT];

DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in INGEGNERIA ELETTRICA, DEI MATERIALI E DELLE NANOTECNOLOGIE [DOTT] - 36° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. D'Aloia Giuseppe Alessandro
Sapienza Università di Roma
Prof. Dell'Era Alessandro
Uet - Scuola Universitaria Europea Per Il Turismo
Prof. Francesco Marra
Sapienza Università di Roma
Prof. Giulio De Donato
Sapienza Università di Roma
Prof.ssa Maria Laura Santarelli
Sapienza Università di Roma
Prof. Salvatore Celozzi
Sapienza Università di Roma

MEMBRI SUPPLENTI

Prof. Marco Valente
Sapienza Università di Roma
Prof.ssa Maria Sabrina Sarto
Sapienza Università di Roma
Prof. Stefano Natali
Sapienza Università di Roma

Il componente che assumerà le funzioni di Presidente della Commissione sarà Responsabile del procedimento.
L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

IL RETTORE

ed - rc